



הטאבלט ששווה אלפיים XC6 DMSR

אם הייתם מוכנים לשלם משהו כמו 5,000 דולר עבור טאבלט? ואיפלו תמורה אחד שלא עשוי מזהב? גם אם תאמרו לא, אם תרצו את ה-XC6 DMSR של חברת Xplore זהו טאבלט שטוף, תרთ משמען, אלי קרב. הוא יחזיק מעמד גם אם תפלו אותו מגובה של שני מטרים על רצפת עץ 1.2-1.2 מטרים על רצפת בטון, והוא יחזק מעמד גם אם תטביעו אותו בים למשך זמן מה, והוא יפעל איפלו אם הטמפרטורה בחוץ תהיה -34 מעלות או בקצת השני - 60 מעלות, מהקוуб עד אמצע סהרה, ולא יחשוש בכלל מחול או מקרח. מעבר לכך יש לו גם מסך מיוחד בהירות של 1,300 ניטרים, כך שבעודשהアイテו באו שמש מלא לא תזהה עבורי כל בעיה. וכך גם חזק מבחינה טכנית ועשיר במפרט, אבל הוא גם לא ממש יפה בתמורה לכל ההגנות.

כמה זה אחד ועוד אחד OnePlus

אחד הטלפונים שעשו קצת באז לאחרונה הוא הא-OnePlus של חברת סינית חדשה בשם OnePlus, שהוא לא רק חזק, הוא גם נאף ובלי לקרוע את הכס. תמורה 299 דולר, שבקרוב ניתן יהיה לרכוש אותו מאתר החברה עצמה, הוא מציע תצורה נבואה שכוללת את ה-Snapdragon 801-801, מ羅בע הליבת החדש של קוולקום, שפועל במתירות של 2.5 ג'גה-הרץ, 3 ג'גה-בייט זכרון העבודה מהיר (יוטר מרוב מכשורי הדגל של היכרונות האחרות), מצלהמת 13 מגה-פיקסל מאחור עם חיישן סוני IMX214, צמצם f/2.0 ונוחיות חשיפה של 3.0 שניות, ומצלמת 5 מגה-פיקסל קדמית. הוא תומך בשלל התקUSHורות השונות, כולל WiFi, Dual Band 4.0, LTE-1 ו-1, ייחד עם בלוטות' 4.0, ויש לו גם סוללה חזקה במיוחד. מדרשים.



בשיא המהירות Toshiba UHS-II microSD 32GB



כמו הרבה סוטים ינסים בתחום הטכנולוגי, גם כרטיסי הזיכרון שנמצאים איתנו זמן רב יחסית מראים כל הזמן שיפורים. השיפור האחרון מגיע מבית Toshiba, שמציעה כרטיסים microSD דאסון המבוסס עלתקן UHS-II החדש, שמציע שיאי מהירות חדשים בתחום: 240 מגה-בייט לשניה מהירות כתיבה ו-260 מגה-בייט לשניה מהירות קרייה. הנפח הוא 32 ג'גה-בייט, וזה מתאים גם לצלום סטנדרטי וידאו שודורשים מהירות אחסון גבוהה כדי להישמר כמו שצריך גם בעת שמקלמים אותך ברמה גבוהה במיוחד. המחיר טרם פורסם.